



- Sz1** (ściana zewnętrzna)
- tynk cem.–wop. – 1,5 cm
 - mur z betonu kom. odm. 600 – 24 cm
 - styropian EPS 80 met. lekka moka – 16 cm
 - tynk cienkowarstwowy
- Sw1** (ściana wewnętrzna nośna)
- tynk cem.–wop. – 1,5 cm
 - mur z betonu kom. odm. 600 – 24 cm
 - tynk cem.–wop. – 1,5 cm
- Sw2** (ściana wewnętrzna działowa)
- tynk cem.–wop. – 1,5 cm
 - mur z betonu kom. odm. 600 – 12 cm
 - tynk cem.–wop. – 1,5 cm

OZNACZENIA:

W – wentylator np.: typu E-STYLE
120 Danfoss (w pom. 1.3 zintegrowany z łącznikiem oświetlenia).

POWIERZCHNIA ZABUDOWY = 55,04 m²
POWIERZCHNIA UŻTKOWA = 40,88 m²

**OZNACZENIA ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA
TECHNOLOGICZNEGO NIEZBĘDNEGO DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH:**

PUS – poręcz umywalkowa stała
PK – poręcz kątowa
PU – poręcz uchylna

UWAGI:

1. hp – oznacza wysokość parapetu mierzoną od poziomu podłogi;
2. Kominy wentylacyjne wykonane z pustaków keramzytobetonowych oraz w systemie trójwarstwowym z rurą kamionkową i węgną minerdning np.: Leier izolowany K40 (Ø200);
3. Wymiary stolarki okiennej i drzwiowej podano w świetle muru.
4. Nadproża nieopisane wykonąć z belek prefabrykowanych wg rys. szczegóły nadproża.
5. Nad otworami w ściankach działowych wykonąć sklepienia murarskie.

B² PROJEKT		B2 PROJEKT
BUDYNEK USŁUGOWY - ŚWIETLICA WIEJSKA		tel: 501 177 687 tel: 508 364 156 www.b2projekt.pl
CHUSTKI, działka nr 192		
Projektant	mgr inż. arch. Marion SIEMBIOT	364–Km/73 spec. arch.
Opracował	mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK	
Opracował	mgr inż. Piotr BEDNARCZYK	
RZUT PARTERU		A-1.1
Szczółówek, grudzień 2016r		Skala 1 : 50